今お使いの工場扇に取り付けるだけ

ミストユニット

MI J-01

扇風機の風に細霧を乗せることで、さらに涼しくなります。 工場エアーに繋ぐだけの手軽な霧化方式。お手持ちの 扇風機に取付けることで、簡単にご使用できます。

① 2流体ノズル[テフロン製]

7~10 ミクロンの細霧を発生される特殊ノズル

② ノズル取付アッセンブリー

扇風機本体に2流体ノズルを固定する部品

③ エアー用ホース[イエロー] 工場用エアーとの接続用ホース

④ 水用ホース[ブルー]

給水タンクとの接続用ホース

最後まで給水できるようホースの先端に フィルターストーンが付いています。

⑤ エアーレギュレーター カプラ 20PM 付 エアー圧力を調整する圧力計



20Lで約8時間噴霧します。

※エアー圧力 0.3Mpa の場合







ミストユニット構成部品一覧表

番号	部品名称	数量	備考
1	2 流体ノズル	1個	テフロン
2	ノズル取付アッセンブリー	1式	
3	エアー用ホース(イエロー)	1式	6mm
4	水用ホース(ブルー)	1式	6mm
5	エアーレギュレーター	1個	

気化熱利用(冷却効果)



スポットエアー細霧器

MU-02



(20L、ハンドル、タイヤ付に変更はありません)

スポットエアー細霧器 構成部品一覧表

番号	部品名称	数量	備考
1	2 流体ノズル	1個	テフロン
2	ノズル取付アッセンブリー	1式	
3	エアー用ホース(イエロー)	1式	6mm
4	水用ホース(ブルー)	1式	6mm
5	エアーレギュレーター	1個	
6	給水タンク	1個	20L、ハンドル、タイヤ付

気化熱利用(冷却効果)



① 2流体ノズル[テフロン製]

7~10 ミクロンの細霧を発生される特殊ノズル

- ② ノズル取付アッセンブリー タンクに 2 流体ノズルを固定する部品
- ③ エアー用ホース[イエロー] 工場用エアーとの接続用ホース
- 小用ホース[ブルー]給水タンクとの接続用ホース 最後まで給水できるようホースの先端に フィルターストーンが付いています。
- ⑤ エアーレギュレーター カプラ 20PM エアー圧力を調整する力計20Lで約8時間噴霧します。



※エアー圧力 0.3Mpa の場合

⑥ 給水タンク

容量 20L、ハンドル、タイヤ付







別売オプション 100V 小型コンプレッサー



- モータ出力(kW) 0.2/0.24
- 電源(50/60Hz) 単相 100V
- 最高圧力(MPa) 0.2(0.39)
 - 吐出空気量(L/min) 48/57(34/40)

MU-01、MU-02 共に対応 ユニットまでの接続ホース付属